Index of Claims

Application/Control No.

10/671,850

Examiner Hoang V. Nguyen Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCFARLAND ET AL.
Art Unit

2821

√	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

Cla	Claim Date					Cla	Date								•	Cla	Date																	
	2	10											-	ls.					I						<u> </u>								.	i l
Final	Original	6/14/05	1		l	İ						Final	Original	6/14/05	l									Final	Original									
這	ا بَيِّ	6/1/										ίΞ	Ç	1,9	li									ᄄ	Ö									
		L		_		_		L	_	L.				<u> </u>	Ш				_	4	4	_	Ļ					_				Ш	_	Ш
	1			_	_	_							51	<u> </u>	Ш		Ш	_	_	_	4-	_	L		101				_			\square	_	Ш
	2			_	_	_				_			52	L_	Ш		Н				-	4:::	ŀ		102		_					\dashv		Н
	3	_		\dashv	_	_							53	 	\vdash		Н	-	-	+	+	-	ŀ		103		\dashv	_	_			\vdash	\dashv	Н
	4	_	\dashv					.	_	_			54	├-	Н	-	\vdash		-+	+	+		-		104		\dashv		\dashv		_	$\vdash \vdash$		Н
	5			\dashv	\dashv					<u> </u>			55	⊢	Н		\Box		-	+	+	-	1		105		_	\dashv	-		\dashv	 	\dashv	\vdash
	6		\vdash		-	\dashv		\vdash	<u> </u>	-	ł		56	_	\vdash	-	Н		-+	+	+	-	1		106 107		\dashv	-	\dashv	_	-	$\vdash \vdash$		\vdash
	7	-		\dashv	\dashv	\dashv	_		<u> </u>	┝			57	┡	Н	-	Н	\dashv	+	+	+	\dashv	}		107			\dashv	\dashv		_	 		Н
	8				\dashv			\vdash	H	┝	ł		58 59		Н	\dashv			-+	+	+	-	ŀ		109		-	\dashv	\dashv			\vdash	\dashv	\vdash
	S 60	H		\dashv	\dashv	\dashv		⊢	⊢	┝			60		Н	-	\vdash	\dashv	\dashv	-+-		- :::	ŀ	-	110	-	\dashv	-				\vdash	\dashv	Н
<u> </u>	10 11	H	\vdash	\dashv	\dashv		_			\vdash			61	\vdash	Н	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	+	\dashv	1		111	\vdash	-	-	-	-	-	\vdash	\dashv	\vdash
\vdash	12	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		-		\vdash	ł		62	=	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	-	+		112	\vdash	\dashv		\dashv		\dashv	\vdash	\dashv	Н
\vdash	13	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	_		\vdash	\vdash	liii		63	┍	\vdash	H	H	-1	\dashv	-+	+	\dashv	}		113	\vdash	\dashv		-		\dashv			\vdash
\vdash	14	\vdash			\dashv	\dashv	-	 - 	-	\vdash	liii	-	64	=	Н	H	H	-	+		+	\dashv	1		114	\vdash	\dashv	_	\dashv		-	\dashv	\dashv	\dashv
-	15	\vdash		\dashv		\dashv		\vdash	\vdash	\vdash			65	=	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	-	1	<u>_</u>	115	H	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	Н
	16		\dashv		\dashv		_	\vdash	\vdash	\vdash	liiiii		66	=	Н	H	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	-	1		116		\dashv	\dashv				\dashv	\dashv	Н
	17		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	l		67	=	Н	H	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	1	1		117	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv		H	H	_	Н
	18		\dashv		\dashv		_	-	\vdash	\vdash	1		68	Ē	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	1	ŀ		118	\vdash	\dashv	-			H	-	_	Н
	19	1	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		-	\vdash	┝	 		69	=		-		\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	ŀ		119				-	_		\dashv	\dashv	\vdash
	20	0	\dashv		\dashv	\dashv		\vdash	H	H			70	=	\vdash			\dashv	-+	\dashv	+	$\dashv ::$	1		120	\dashv	\dashv	_			-			\dashv
	21	7	-	\dashv	-	-	_			H			71	=	Н		H	\dashv			-	\dashv	ŀ		121	\vdash	-	\dashv	\dashv				\dashv	H
	22	√		\dashv	+	\dashv	-	-	-		1		72	=	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	-	ŀ		122	-	-					\dashv	\dashv	Н
	23	1		\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	H	┢	1		73	=	Н				-+	\dashv	+	\dashv	ŀ		123		\dashv	_	-			\vdash	-	Н
	24	0		\dashv	\dashv	\dashv			\vdash	\vdash			74	┝	\vdash	=	\vdash	\dashv	-+	\dashv	+	-	ŀ		124		\neg	ᅥ	-		_	\dashv	\dashv	Н
	25	0		\dashv	_	_			H				75	-	Н			\dashv	十	+	+	١!!!	1	+	125		\dashv	\dashv			_	\Box		П
	26	0		一	_	\dashv		\vdash	H	H	1		76	 				\dashv	_	+	+	\dashv	ŀ		126			\dashv	一	_		\Box	\dashv	П
	27	0		\dashv	\dashv	\dashv							77	┢	Н			-	_	+	\top	١	t	-	127				\exists			一	\dashv	\sqcap
	28	0				_	_	\vdash	H	<u> </u>	1		78	lТ	П			_	- †	+	\top		t		128			\neg	\neg			一	\neg	П
	29	0		_		一	_		H	<u> </u>	 		79	_	Н		П		\dashv	\top		┧	t		129		一				_		\neg	П
	30	0		_	一			-	H	_	1		80	╁┈	П			一	_	1	\top	1	t		130		一					一	\neg	П
_	31	0		\neg	\dashv	\neg	_	\vdash	1	\vdash			81		П			\neg	十	1	T	-	ŀ	T	131		\neg		\neg			\Box	\neg	П
	32	0		一	寸	寸		T	T	H			82	<u> </u>				_	T	7	_	٦	t		132		\exists					口	\neg	
	33			寸		ヿ				\vdash			83		П				丁	T	十	7∭	t	$\neg \neg$	133		コ	一	\neg			T	\neg	
	34			一	寸	一	,		П				84		П		H		\neg	十	十	ااا	T		134		\dashv		\neg			\sqcap	\neg	П
	35	П	\neg	T	7	T							85		П		П	一	寸	十	\top	٦	T		135		\dashv	\neg	\neg			\sqcap	\neg	
	36	=	ヿ	ヿ	ヿ	寸			П		1		86	Г	П		П	寸	丁	丅	十	٦	T	T	136		一	$\neg \uparrow$	\neg			一	\neg	П
	37	=		\neg		寸		П					87	Г	П			\neg	\top	十	十	7	T		137		ヿ		\neg			\sqcap	\neg	
	38	=	\Box	_	一	\neg							88		П			_1			╛]!!!	ſ		138		_ 1							
	39	=	1	1		1]		89								ቋ		ſ		139									
	40	=											90										ſ		140		二						┚	
	41	=]		91								Ι				141									
		11 11		_]									92							I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$				142									
	43				ヿ					Ė			93						T	$\Box \Gamma$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$		[143									
	44			J	┚								94					J	\Box	\Box	$oxed{oxed}$		E		144									
	45			J	_J								95					J			$oldsymbol{\mathbb{I}}$			I	145									
	46		二	J									96						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				Ĺ		146		\Box							
	47			J	J	J							97						\Box]	\mathbb{C}	I	147		\Box	囗	\Box					
	48		⅃										98						\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		⅃᠁	Ĺ		148							\Box		
آللا	49		二		J								99							\Box		_	£		149				[\Box		
oxdot	50		$_{\perp}$	_ I							 :::::		100					\bot			丄	_]::::	E		150		\perp					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	_]	